



207.02

PRIVILEGE
Latest Technology in:
K - ANTI-SCRATCHING - N - ANTI-FOGGING

GreenBag
Certified Sustainable Polybag

207.01

wecustom
Digital platform for your custom PPE

Adapta
PROGRAM

 Talla: S - M - L

 EN ISO 16321-1:2022

 27/28gr.

Compact Pro - Ref. 207

Gafas de protección desarrolladas en poliamida biobased con diseño moderno, ligero y ergonómico.

 **BIOBASED**

 **DIELÉCTRICO**

 **DISEÑO**

 **2 TAMAÑOS**

GRADUADO A MEDIDA

Versiónes	Ref.	Marcado de Montura	Talla
	207.01	16321 T C T C E	S
	207.02	16321 T C T C E	S
	207.03	16321 T C T C E	M - L
	207.04	16321 T C T C E	M - L

Material lentes	Marcado lente	Monofocal	Progresivas
Polycarbonato	T C T C E	-12.50, +7.50	-14.00, +6.00 add.+3.00
Trivex	T C T C E	-14.00, +6.50	-10.00, +6.00 add.+2.50
Orgánico 1.5	T C E	-10.00, +6.00	-6.00, +6.00 add.+3.00
Orgánico 1.6	T C E	-10.00, +7.75	-9.00, +6.00 add.+3.00
Orgánico 1.67	T C E	-14.00, +8.00	-9.75, +6.50 add.+3.00
Mineral	T C E	-6.00, +6.00	-6.00, +6.00 add.+3.50

Bifocal: Solo en Orgánico 1.5, -6.00, +5.75 add.+3.00

Tratamientos	Filtros
Antiraya (K)	Ultravioleta (UL1.2)
Antivaho (N)	Solar (GL3)
Antirreflejante	Fotocromático (GL0-3)
Hidrófugo	Polarizado (GL3)
Blue stop	

NEUTRO

Versiónes	Ref.	Marcado lente	Marcado montura	Uso	Talla	EAN 13 Unidad	EAN 13 Caja	Caja	Cartón	Código aduanero	Tecnología
Incolora	207.05	T 1 C T K N C E	16321 T C T C E		S	8445266004676	8445266004683	18	216	9004909000	PRIVILEGE
Incolora	207.06	T 1 C T K N C E	16321 T C T C E		M - L	8445266004690	8445266004706	18	216	9004909000	PRIVILEGE

Interior Exterior Soldadura

Especificaciones generales

Material lente neutra	Material montura	Base montura
Polycarbonato	Poliamida BioBased	4

Medidas					
Talla:					
S	51 mm	35 mm	16 mm	127 mm	138 mm
M - L	55 mm	38 mm	15 mm	127 mm	142 mm

Información marcado

Marcados	Descripción
T	Identificación de OPTOR S.A.U.
C E	Marcado CE
C	Resistencia a las partículas a gran velocidad, Impacto a baja energía (45m/s)
T	Temperaturas extremas
K	Resistencia al deterioro superficial por partículas finas certificado

Marcados	Descripción
N	Resistencia al empañamiento certificado
UL1.2	Filtro Ultravioleta nivel 1,2 con reconocimiento mejorado del color
GL3	Filtro Solar con reconocimiento señales luminosas. Clase de protección 3
GL0-3	Filtro Solar fotocromático. Clase de protección 0-3
1	Visión mejorada



+Info sobre el marcado
Tecnología y mantenimiento

www.pegasosafety.com

info@pegaso.es

Fabricante: OPTOR S.A.U
C/Quintana 1 Millars 2-G
08940 Cornellà de Llobregat
Barcelona (Spain).